



RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE

établi sur la base des dernières revendications
déposées avant le commencement de la recherche

N° d'enregistrement
national

FA 631767
FR 0302637

DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		
Y	WO 02 101422 A (PARK JOON YONG ; SAMSUNG ELECTRONICS CO LTD (KR)) 19 décembre 2002 (2002-12-19) * le document en entier *	1-5,10	G02B6/16
Y	WO 03 012500 A (MAXWELL IAN ANDREW ; REDFERN POLYMER OPTICS PTY LTD (AU)) 13 février 2003 (2003-02-13) * page 5, ligne 6 - page 18, ligne 3 *	1-5,10	
A	WO 01 69289 A (FLOW FOCUSING INC) 20 septembre 2001 (2001-09-20) * page 4, ligne 1 - page 10, ligne 24 * * page 21, ligne 10 - page 22, ligne 26; figures 1-4 *	1-5,10	
A	EP 1 172 339 A (LUCENT TECHNOLOGIES INC) 16 janvier 2002 (2002-01-16) * le document en entier *	1,6	
A	CHOI J ET AL: "FABRICATION AND PROPERTIES OF POLYMER PHOTONIC CRYSTAL FIBERS", INTERNATIONAL PLASTIC OPTICAL FIBRES CONFERENCE. PROCEEDINGS, XX, XX, PAGE(S) 355-360 XP008012113 * le document en entier *	1	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL.7) G02B B29D C03B
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 009, no. 148 (P-366), 22 juin 1985 (1985-06-22), & JP 60 026913 A (YOKOHAMA GOMU KK), 9 février 1985 (1985-02-09) * abrégé *	1	
Date d'achèvement de la recherche		Examineur	
18 novembre 2003		Wolf, S	
CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS			
<p>X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire</p> <p>T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant</p>			

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO. FR 0302637 FA 631767**

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche préliminaire visé ci-dessus.
Les dits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du 18-11-2003
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni de l'Administration française

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
WO 02101422 A	19-12-2002	WO 02101422 A2 KR 2003026336 A	19-12-2002 31-03-2003
WO 03012500 A	13-02-2003	WO 03012500 A1	13-02-2003
WO 0169289 A	20-09-2001	AU 7123901 A BR 0109088 A CA 2402638 A1 CN 1429181 T EP 1263687 A2 JP 2003527299 T WO 0169289 A2 US 2001037663 A1	24-09-2001 20-05-2003 20-09-2001 09-07-2003 11-12-2002 16-09-2003 20-09-2001 08-11-2001
EP 1172339 A	16-01-2002	US 6467312 B1 DE 60100159 D1 EP 1172339 A1 JP 2002068771 A	22-10-2002 08-05-2003 16-01-2002 08-03-2002
JP 60026913 A	09-02-1985	AUCUN	

EPO FORM P0465

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82